

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 26日

石川県知事 馳 浩 殿

提出者

住 所 石川県加賀市熊坂町イ197番地  
 氏 名 大同工業株式会社  
 代表取締役 新家 啓史  
 （法人にあつては、名称及び代表者の氏名）  
 電話番号 0761-72-1234

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第 12 条第 10 項の規定に基づき、令和 4 年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

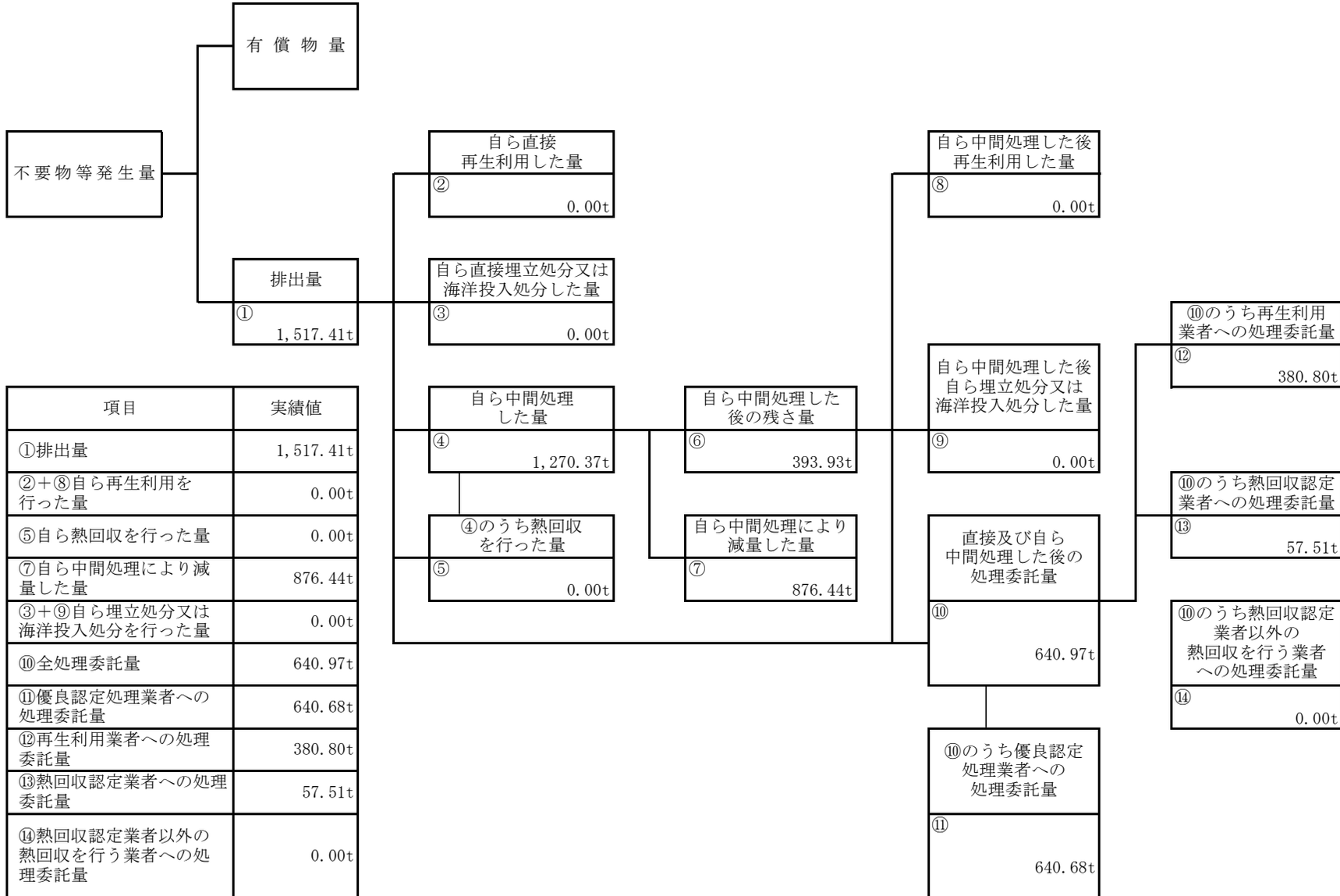
事業場の名称	大同工業株式会社 本社工場
事業場の所在地	石川県加賀市熊坂町イ197番地
事業の種類	25 はん用機械器具製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和 4年 4月 1日から令和 5年 3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1665.13 t	全処理委託量	851.93 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.00 t	優良認定処理業者への処理委託量	603.01 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.00 t	再生利用業者への処理委託量	600.11 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	1178.89 t	認定熱回収業者への処理委託量	57.95 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	19.77 t
※事務処理欄			

計画の実施状況

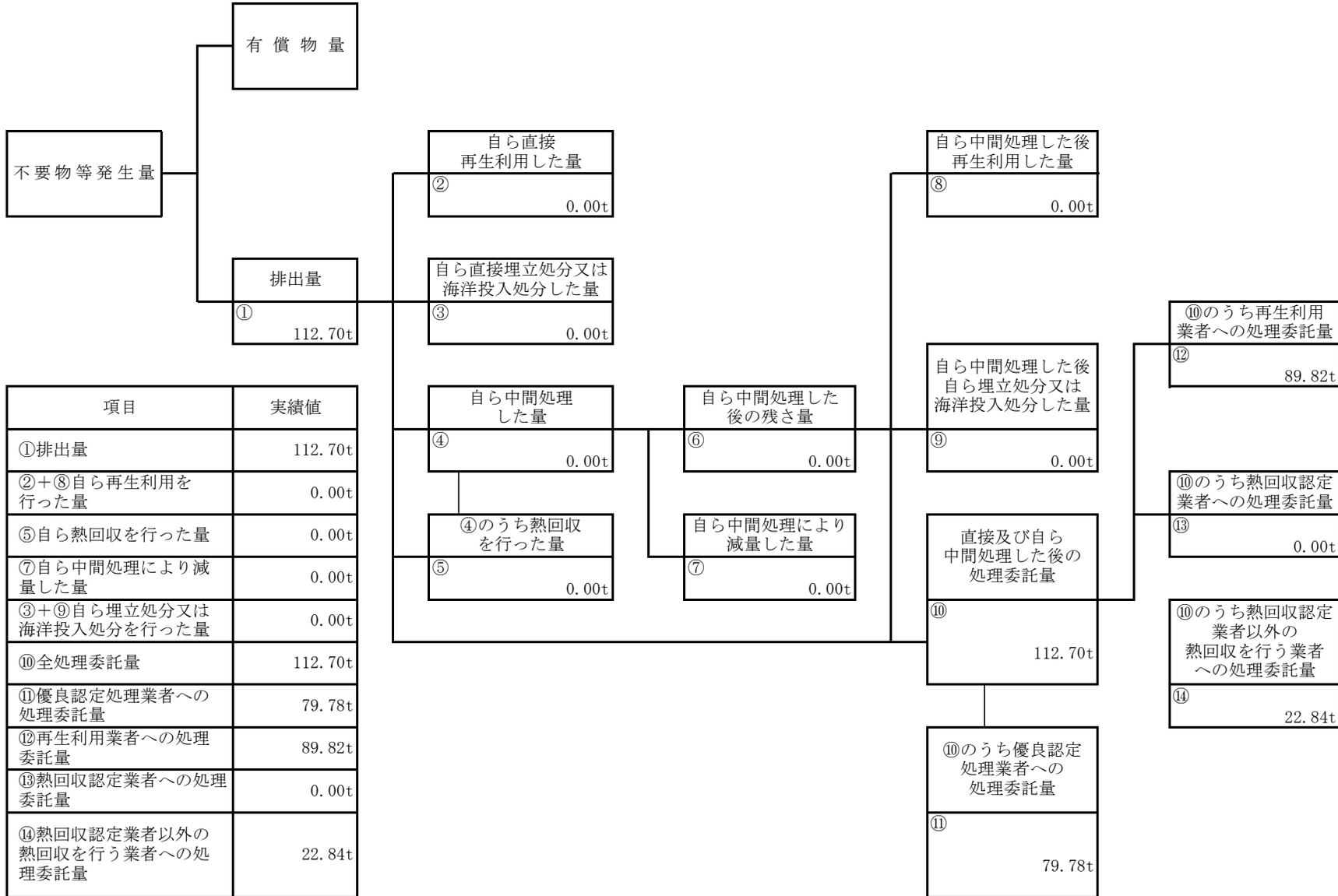
(産業廃棄物の種類： 汚泥 )



項目	実績値
①排出量	1,517.41t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	876.44t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	640.97t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	640.68t
⑫再生利用業者への処理委託量	380.80t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	57.51t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t

計画の実施状況

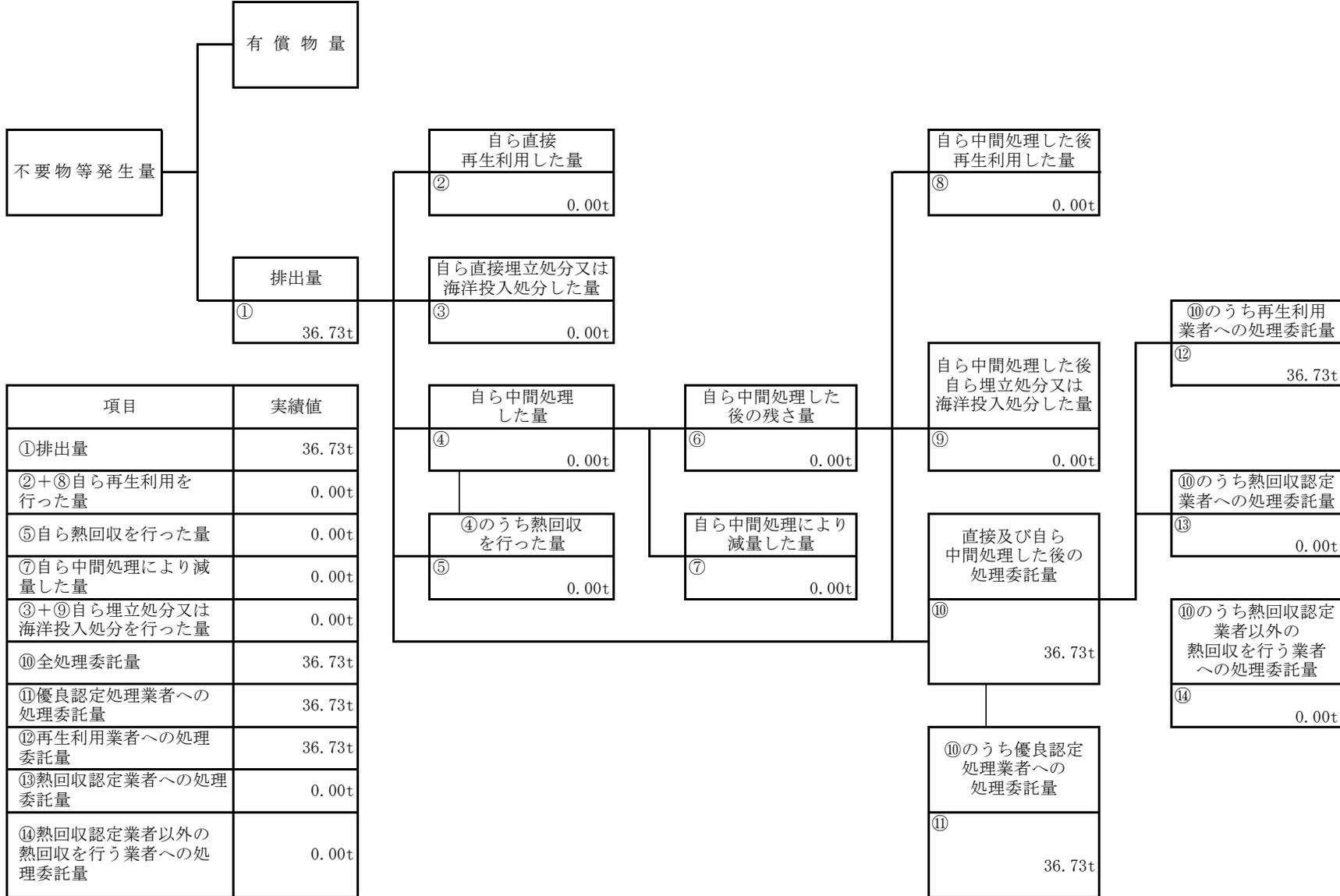
(産業廃棄物の種類： 廃油 )



項目	実績値
①排出量	112.70t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	112.70t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	79.78t
⑫再生利用業者への処理委託量	89.82t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	22.84t

計画の実施状況

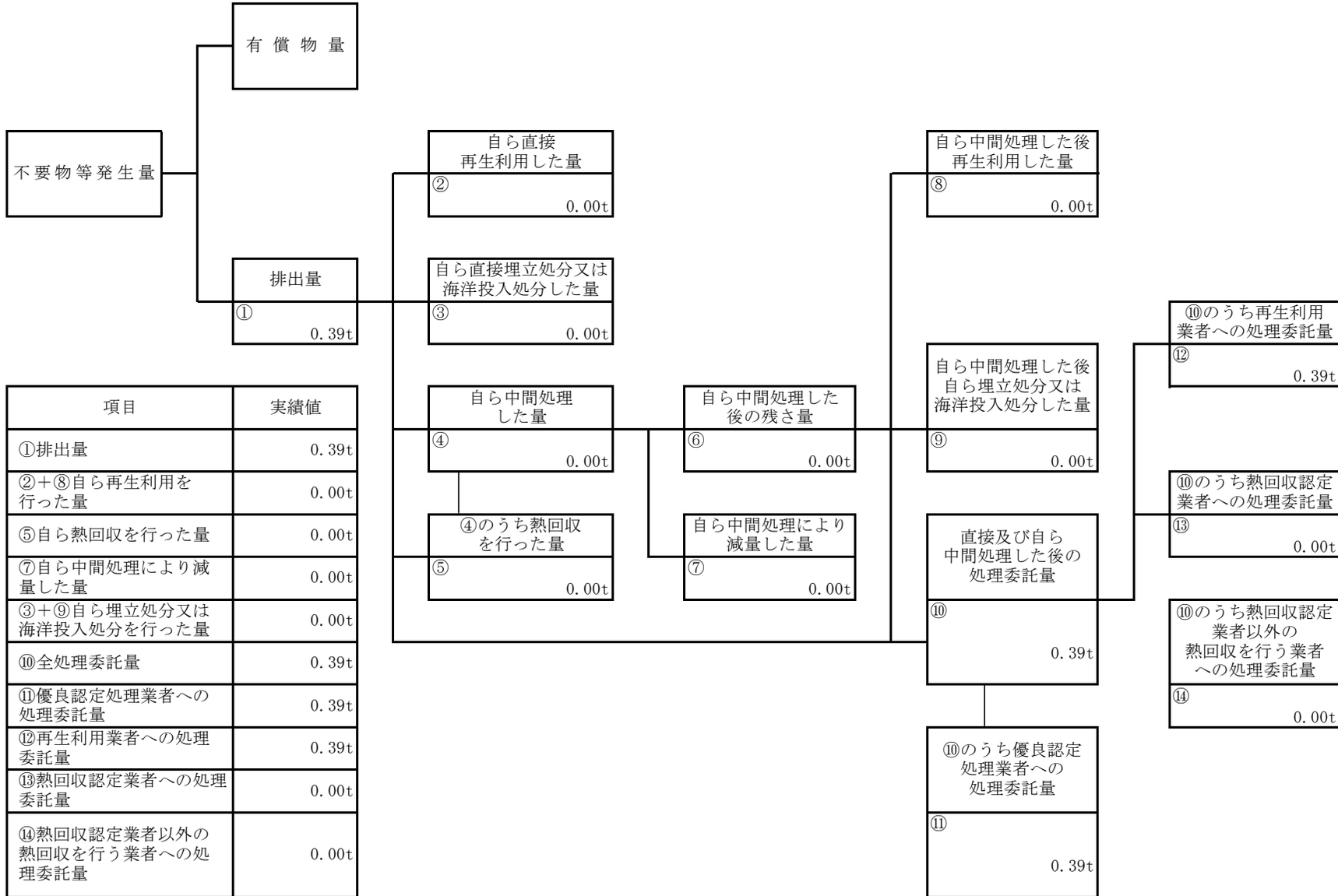
(産業廃棄物の種類： 廃酸 )



項目	実績値
①排出量	36.73t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	36.73t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	36.73t
⑫再生利用者への処理委託量	36.73t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t

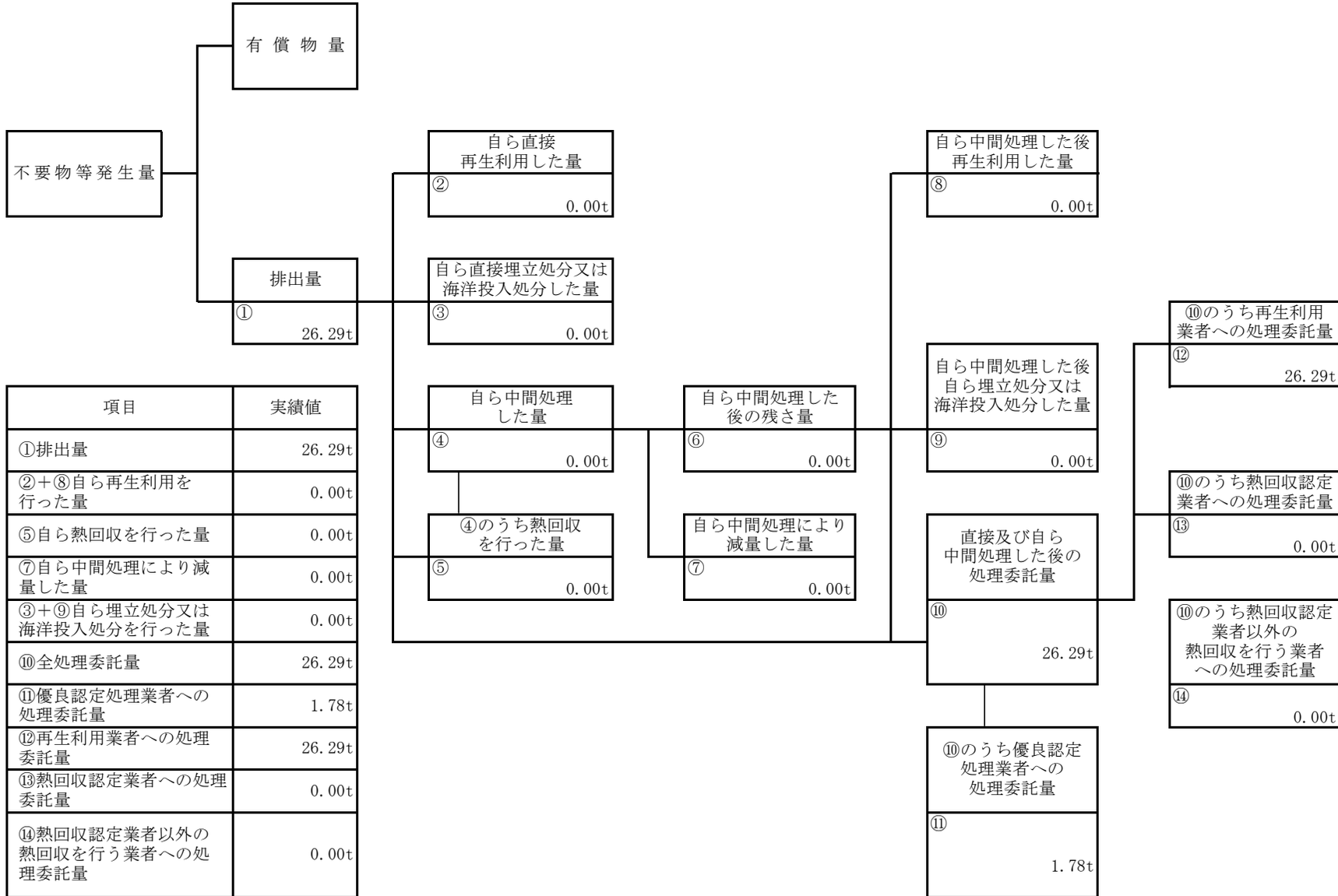
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃アルカリ )



計画の実施状況

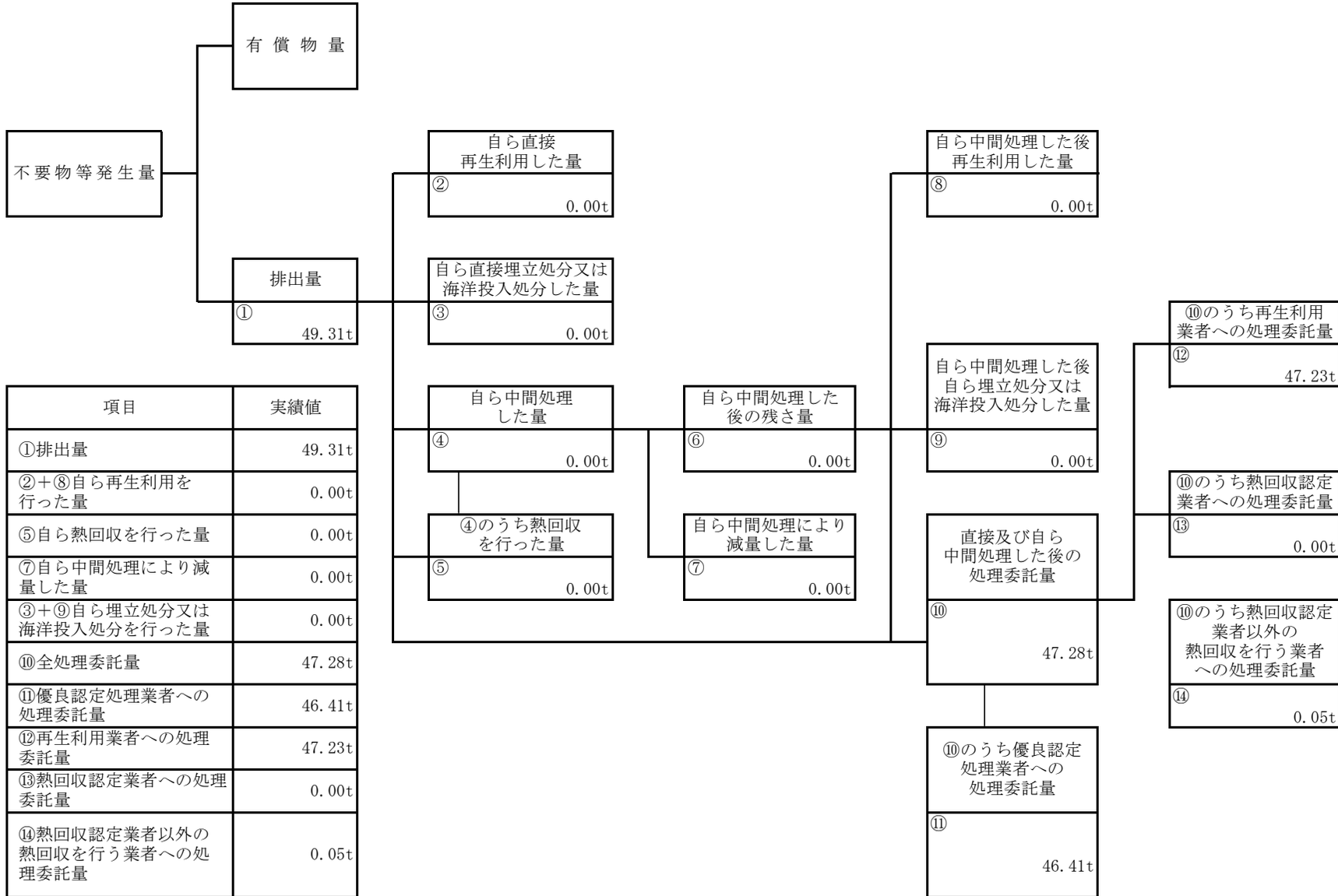
(産業廃棄物の種類： 金属くず )



項目	実績値
①排出量	26.29t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	26.29t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.78t
⑫再生利用者への処理委託量	26.29t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t

計画の実施状況

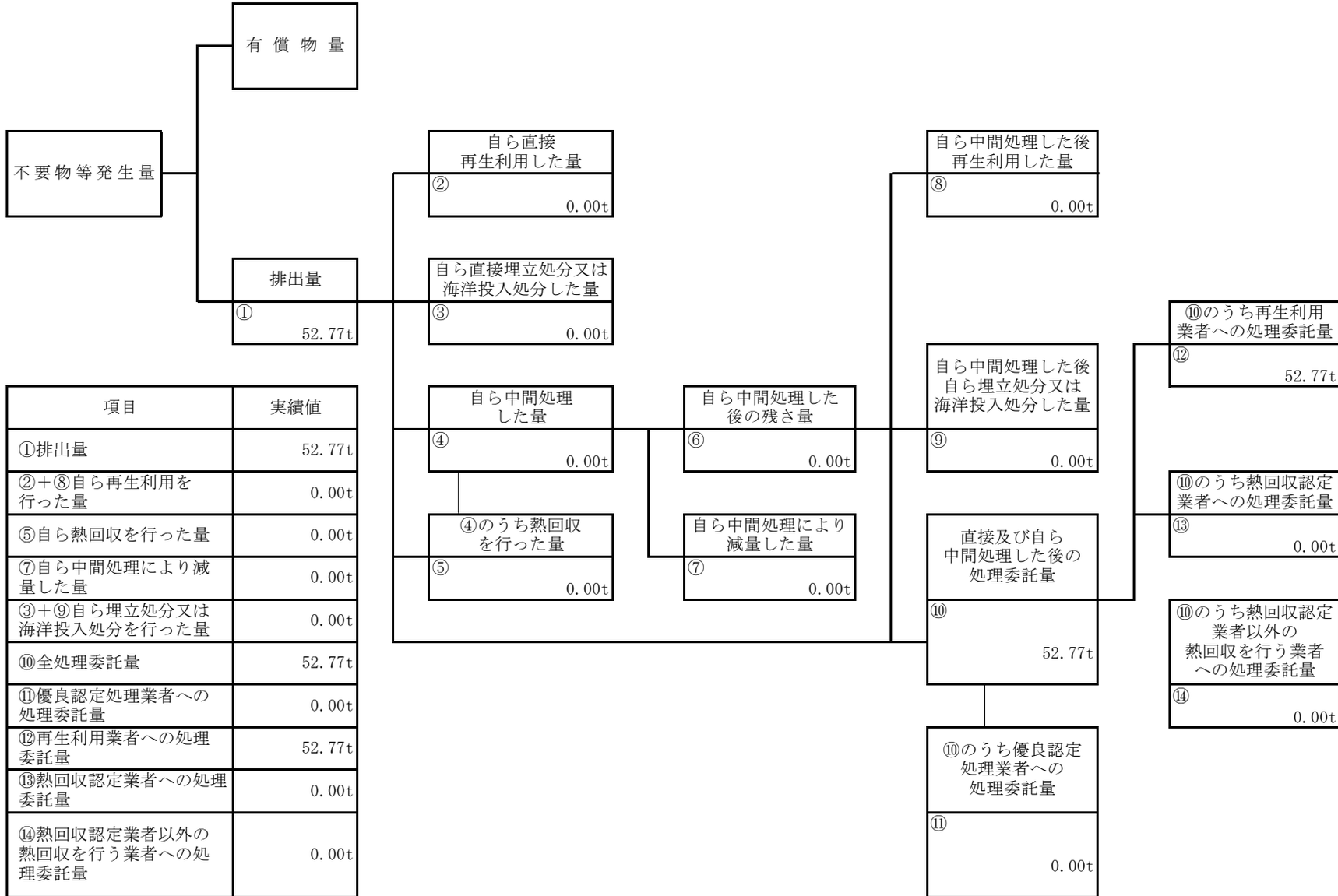
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類 )



項目	実績値
①排出量	49.31t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	47.28t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	46.41t
⑫再生利用者への処理委託量	47.23t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.05t

計画の実施状況

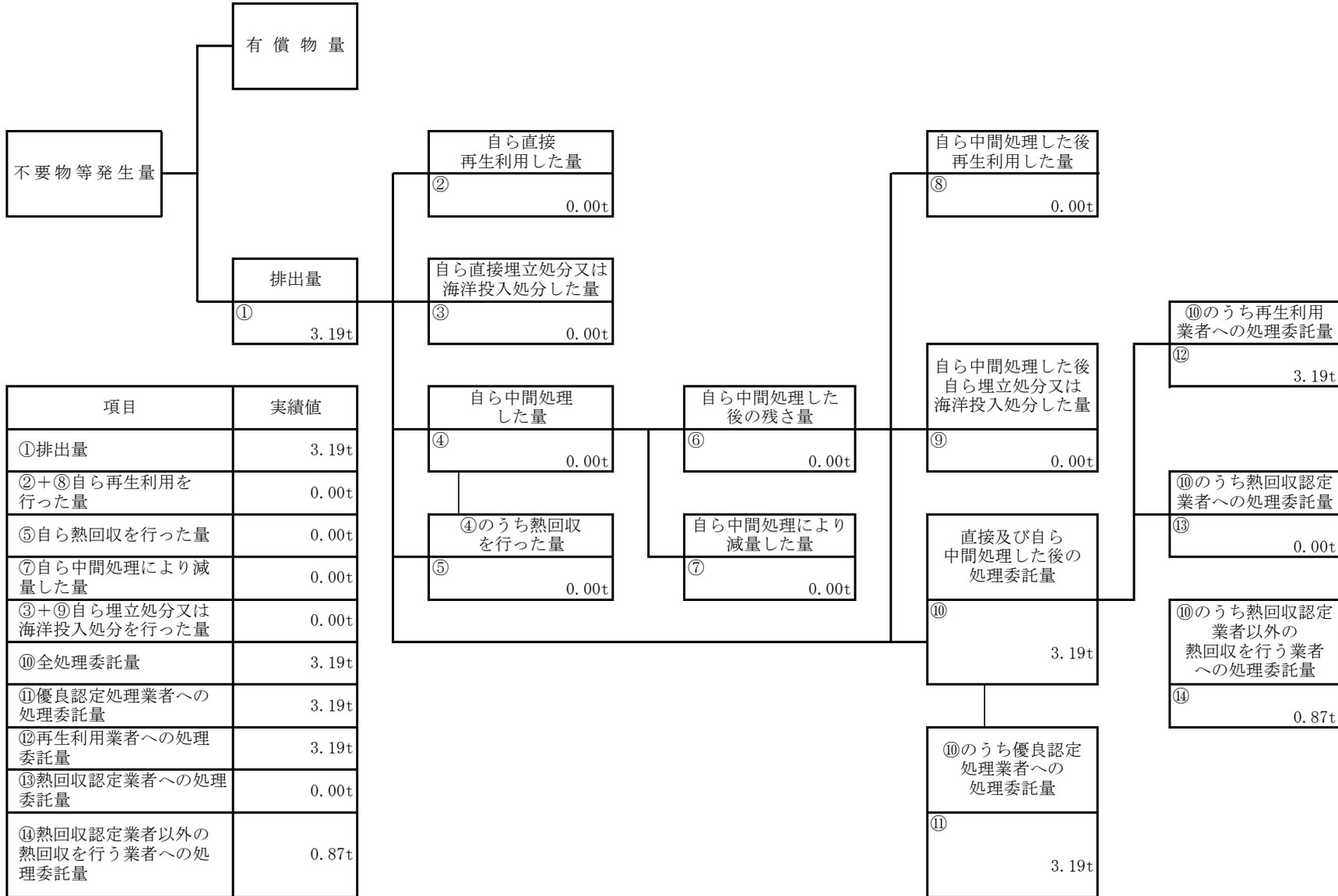
(産業廃棄物の種類： 木くず )



項目	実績値
①排出量	52.77t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	52.77t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫再生利用者への処理委託量	52.77t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t

計画の実施状況

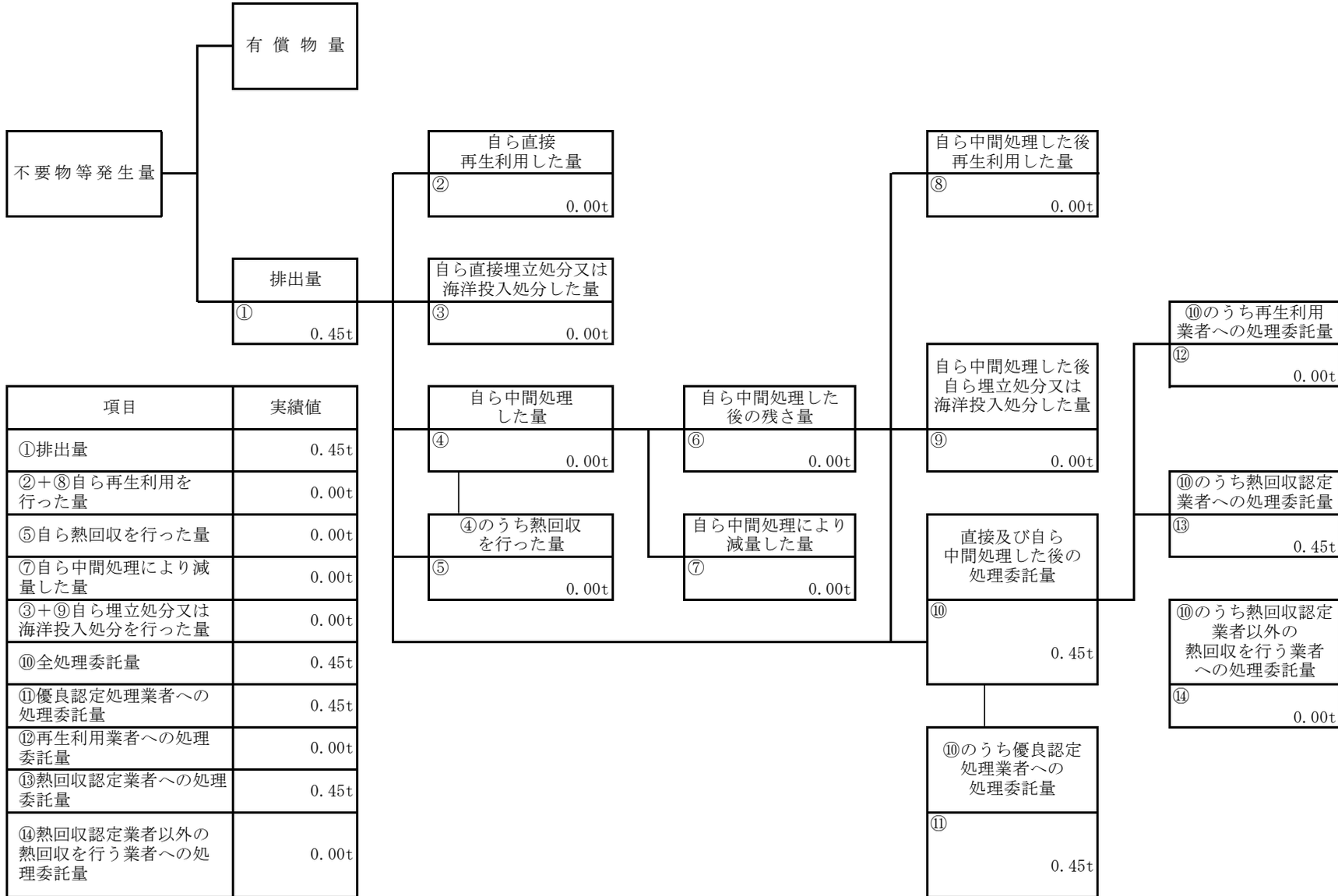
(産業廃棄物の種類： ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず )



項目	実績値
①排出量	3.19t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	3.19t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.19t
⑫再生利用業者への処理委託量	3.19t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.87t

計画の実施状況

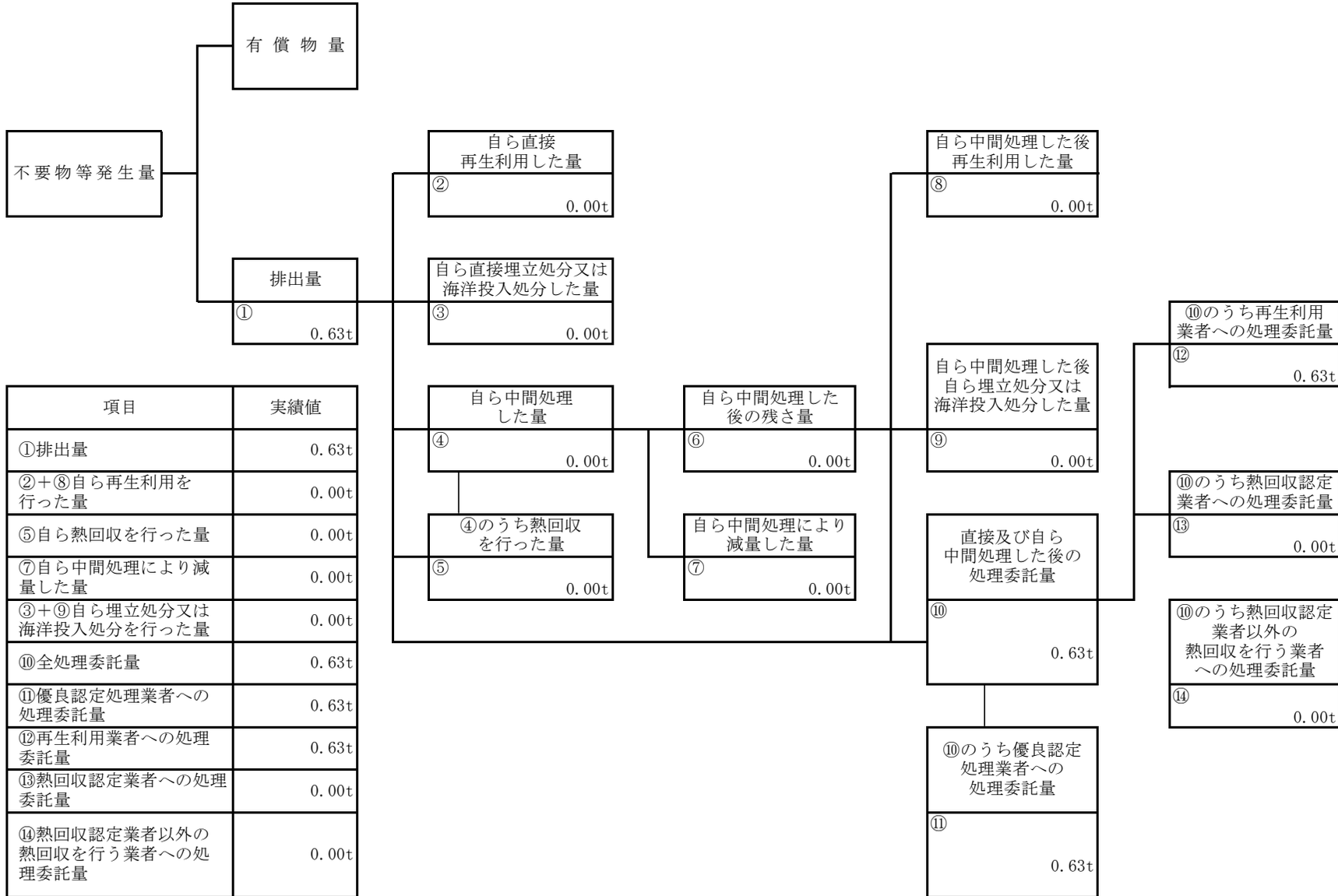
(産業廃棄物の種類： がれき類 )



項目	実績値
①排出量	0.45t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	0.45t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.45t
⑫再生利用者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.45t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合廃棄物 )



項目	実績値
①排出量	0.63t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	0.63t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.63t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.63t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t

備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理に関して、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
  - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
  - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
  - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
  - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
  - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
  - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
  - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
  - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
  - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
  - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
  - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量
  - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
  - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量
  - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画書の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。